

# Interface elétrica VABE-S6-1LF-C-A8-E

Número de referência: 549043

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de montagem	Qualquer um
Interface do barramento de campo	Tomada, M12 x 1, 4 pinos Conector reto, M12 x 1, 4 pinos
N.º máx. de bobinas solenoide	8
Número de escravos por dispositivo	2
N.º máx. de saídas	8
Número máx. de entradas	8
Tensão de funcionamento nominal CC	24 V
Flutuações permissíveis da tensão	+/- 10 %
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a Diretiva EMC da UE De acordo com a Diretiva Baixa Tensão da UE
Classe de resistência à corrosão (CRC)	0 - Sem resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-20 oC...60 oC
Humidade relativa	0 - 90%
Nível de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-5 oC...50 oC
Peso do produto	850 g
Controlo elétrico	Barramento de campo
Ligação elétrica	Por CPX
Faixa de localização	1 ... 31 (0) Configuração com o dispositivo de endereçamento da interface AS
Interface do barramento de campo, isolamento galvânico	Isolador optoeletrónico
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de vedações	NBR PUR
Material da caixa	Alumínio fundido PA